

Subvención SLV-T-MOH

AJUSTE METAS INDICADORES MARCO DESEMPEÑO AÑO 2020-2021

Receptor Principal MINSAL

MCP-ES

Mecanismo de Coordinación de País El Salvador
de lucha contra el VIH Sida, tuberculosis y malaria

Planteamiento

Tal como lo establecen los indicadores de cobertura establecidos en el marco de desempeño firmados entre el Fondo Mundial y MINSAL, para la subvención SLV – T – MOH 2019-2021, podrán ser ajustados en sus metas dependiendo de la notificación de los mismo del primer año de ejecución y tomando en consideración los aspectos siguientes:

1. Tomando como referencia la estrategia FIN A LA TUBERCULOSIS en su sección 2 en la que establece metas y porcentajes a ser logrados en la reducción tanto de la Incidencia como en la Mortalidad para los periodos 2020 – 2025.
2. Qué durante el periodo de enero a diciembre del 2019, el desempeño promedio reportado por el receptor principal (RP) de los **cuatro indicadores de cobertura fue del 90%** con un rango mínimo de los indicadores individuales de entre el **62% y el 120%**.
3. Las subvenciones de Tuberculosis han tenido calificaciones de A1 en los últimos 10 años excepto la del 2019 con nota de A2.

Planteamiento

La Pandemia del COVID – 19 ha afectado directamente las acciones de TB en la detección, seguimiento; las compras de insumos (OPS ha notificado que los cartuchos para Gene Xpert tendrán un retraso aproximado entre 20 a 30 semanas); el envío de muestras y el retiro de resultados de las mismas en los diferentes establecimientos de salud; así como el Hospital Nacional Saldaña ha dejado de ser el centro de referencia nacional de TB DR, debido a que sus instalaciones en su totalidad están siendo utilizados para la atención de pacientes con COVID – 19, por lo que la capacidad instalada a pacientes TB RR/MDR ha sido descentralizado para la atención siguiendo lineamientos específicos al tratamiento de los mismos.

Las autoridades de salud han girado lineamientos para el manejo de la TB durante la pandemia de Covid - 19, para que los servicios de salud continúen con el mismo esfuerzo en la búsqueda y operatividad de las estrategias de prevención y control de la TB.

En la misma línea en los centros penales, se han visto afectadas las actividades de detección de SR, diagnóstico precoz de la Tuberculosis en la población privada de libertad, dado que conforme ha avanzado la epidemia se han incrementado las medidas especiales de seguridad, como ejemplo en la actualidad los privados de libertad deben mantenerse dentro de las celdas las 24 horas del día, sin oportunidad de salir a los corredores o patios, por este nivel de confinamiento no ha sido posible darles continuidad a estas acciones y en cascada afectará los logros del indicador contractual.

Sin embargo el MINSAL ha reestructurado la red de toma, manejo y envío de muestras a fin de que se mantenga la oferta diagnóstica.

Aprobación estimación OPS WDC/SLV

De: Hernandez, Dr. Franklin (SLV) [<mailto:hermanfr@paho.org>]

Enviado el: lunes, 8 de junio de 2020 20:15

Para: Dr. Julio Garay Ramos <jgaray@salud.gob.sv>

CC: Juan Carlos Ramirez/UAFM <jcramirez@salud.gob.sv>

Asunto: RE: Su aval a la propuesta de nuevas metas

Buenas noches Dr. Garay,

Luego de la revisión integrada entre la oficina de país y nuestra sede en WDC, de los ajustes de las metas de TB para 2020 y 2021 que se presentará al FM. Estamos de acuerdo con la propuesta que se plantea, además, nos ha permitido analizar los supuestos planteados por el programa a la hora de calcularlas teniendo en cuenta el impacto de la pandemia de la COVID-19 y, como comentado, con realizar una revisión de las metas en función de los resultados obtenidos en el 2020, permitirá hacer una mejor estimación para los años posteriores.

Quedamos a su disposición para continuar con el proceso de actualización del PNMTB.

Atentamente,

Dr. Franklin Hernández

Asesor Enfermedades Transmisibles y Determinantes Ambientales de la Salud (CDE)

[OPS/OMS](#) | Tel +503 2511-9517 GPN: 49517

www.paho.org/els



PROPUESTA DE NUEVAS METAS DE INDICADORES CONTRACTUALES PARA LOS AÑOS 2020 – 2021.

INDICADOR DE COBERTURA	METAS MARCO DE DESEMPEÑO		NUEVAS METAS AJUSTADAS PROPUESTAS*	
	2020	2021	2020	2021
MDR TB-6: Porcentaje de casos de TB con resultados de PSD por lo menos para Rifampicina, entre el número total de casos notificados (nuevos y previamente tratados) en el mismo año	65 % (2,770 / 4,262)	75% (2,764 / 3,685)	65%	75%
MDR TB-3(M): Número de casos TB-RR y/o TB-MDR que iniciaron tratamiento con drogas de segunda línea	28	29	35*	33*
TCP-6a: Número de casos de TB (todas las formas) notificados entre los privados de libertad	1,917	1,658	1,035**	884**
TCP - other -1: Porcentaje de casos todas las formas de TB entre PPL tratados exitosamente entre el total de casos todas las formas notificados	95% (1,766 / 1,859)	96% (1,544 / 1,608)	95%	96%

Archivo Mensaje Ayuda ¿Qué desea hacer?

RE: Metas finales ajustadas 2020 y 2021 de TB - Mensaje (HTML)

Ignorar Correo no deseado Eliminar Archivo Responder Responder a todos Reenviar Reunión Más

Eliminar Responder Pasos rápidos

Activo fijo Al jefe Correo electrónico Listo Responder y eli... Crear nuevo

Mover Reglas OneNote Acciones


Marcar como no leído Categorizar Seguimiento

Etiquetas

Traducir Buscar Relacionadas Seleccionar Edición

Leer en voz alta Voz Zoom


martes 30/6/2020 13:28

 Delphine De Quina <Delphine.DeQuina@theglobalfund.org>
RE: Metas finales ajustadas 2020 y 2021 de TB

Para Julio Garay; Ana Cuenca; Jaime Sanchez; Ricardo Gavidia; Franklin Hernandez; Marta Alicia de Magaña; Isabel Payés

CC Guadalupe Flores; 'Juan Carlos Ramirez/UAFM'; 'María Isabel Rodríguez'; Maria Veronica Espinosa

Mensaje reenviado el 2/7/2020 11:36.

 SLV-T-MOH_PF_30Jun20.xlsx
2 MB

Estimado Dr Garay,

Espero que este correo le encuentre bien.

Referente a la solicitud, me gustaría solicitar lo siguiente:

- Actualización del marco de desempeño, con actualización de las metas que cambian, así como de los supuestos en los comentarios.
- Un correo mostrando la aprobación de esta solicitud de cambio de metas por parte del MCP, o entonces un email por parte de la presidenta y del vicepresidente del MCP mostrando que están de acuerdo con esta solicitud.

Esperamos poder mandar la carta de implementación durante el mes de julio 2020.

Gracias de antemano

Saludos cordiales

Delphine

From: Dr. Julio Garay Ramos <jgaray@salud.gob.sv>

Sent: Friday, June 26, 2020 9:34 PM

To: Delphine De Quina <Delphine.DeQuina@theglobalfund.org>; Ana Cuenca <Ana.Cuenca@theglobalfund.org>; Jaime Sanchez <jaime.sanchez@grupojacobs.com>; Ricardo Gavidia <ricardo.gavidia@grupojacobs.com>; Franklin Hernandez <hernanfr@p>
Isabel Payés <conamus@yahoo.com>

Cc: Guadalupe Flores <gflores@salud.gob.sv>; 'Juan Carlos Ramirez/UAFM' <jcramirez@salud.gob.sv>; 'María Isabel Rodríguez' <mirsalva2@gmail.com>; Maria Veronica Espinosa <MariaVeronica.Espinosa@theglobalfund.org>

Subject: RE: Metas finales ajustadas 2020 y 2021 de TB

CAUTION: This email originated from outside of the organization. Do not click links or open attachments unless you recognize the sender and know the content is safe.

Estimada Delphine,

Tengo entendido que ustedes enviarían la carta de retroalimentación en la que consignarían las nuevas metas incluyendo el tema y los sistemas de información que serán revisados en los próximos MEGASTB,

¿En cuánto tiempo deberíamos recibir esta carta?

Gracias por tu apoyo.

aludos

Indicador MDR TB-6

Paso 1: En línea 11 y columna comentarios: sombreado en rojo el dato a ajustado

SIV-T-MOH_PF_30Jun20 Ajustes - Excel

Inicio Inicio Insertar Disposición de página Fórmulas Datos Revisar Vista Ayuda Easy Document Creator ¿Qué desea hacer?

Archivos Inicio Insertar Disposición de página Fórmulas Datos Revisar Vista Ayuda Easy Document Creator ¿Qué desea hacer?

Portapapeles Fuente Alineación Número Estilos Celdas Edición

W11 Línea de base: corresponde a casos confirmados bacteriológicamente con prueba de sensibilidad, entre el número de casos confirmados bacteriológicamente notificados en el mismo año.

Considerando que la estrategia Fin a la TB establece la necesidad de hacer tamizaje para detección de farmacoresistencia, tanto a casos nuevos como antes tratados (incidencia total de país), el país hará pruebas de sensibilidad a drogas (PSD) al menos para Rifampicina, a través de pruebas moleculares y/o cultivo por método de las proporciones, realizados a los casos notificados (nuevos y previamente tratados), en el mismo periodo a evaluar en todas las poblaciones (con vulnerabilidad y riesgo a farmacoresistencia).

Marco de desempeño - Coverage Indicators - Section D

Indicador de cobertura	Módulos	Indicador de cobertura al producto estándar	Indicador personalizado	Línea de base N8	Línea de base D8	Línea de base X	Línea de base año	Línea de base año fuente	Descargos requerido	Es un subconjunto de otro indicador (si procede)	País	Área geográfica (si es subnacional, especifica en)	Acumulación para la decisión de financiamiento anual	Comentarios	Baseline - Source - English	Comments - English	Custom Indic - English
1	Paquete para TB-MR	MDR TB-6: Porcentaje de casos de TB con resultados de PSD por lo menos para Rifampicina y Isoniazida.		723.00	2,956	34.0%	2017	Libro de Registro de Casos (PCT-5) Incluye todos los Reporte MINSAL- INSS	Edad, Sexo, Tipo de tratamiento		El Salvador	Nacional	Y- Cumulative annually	Línea de base: corresponde a casos confirmados bacteriológicamente con prueba de sensibilidad, entre el número de casos confirmados bacteriológicamente notificados en el mismo año.	Case Registration Book (PCT-5), includes all service	Baseline corresponds to bacteriologically confirmed cases with sensitivity test, among the Baseline the data reported for 2017	
2	Paquete para TB-MR	casos TB-RRH y/o TB-MLR que inician tratamiento con TCP-5a. Número de casos de TB (todas las formas) notificados entre los privados.		16.00			2017	Libro de Registro de Casos (PCT-5), sistema de			El Salvador	Nacional	Y- Cumulative annually	Considerando que la estrategia Fin a la TB establece la necesidad de hacer tamizaje para detección de farmacoresistencia, tanto a casos nuevos como antes tratados (incidencia total de país), el país hará pruebas de sensibilidad a drogas (PSD) al menos para Rifampicina, a través de pruebas moleculares y/o cultivo por método de las proporciones, realizados a los casos notificados (nuevos y previamente tratados), en el mismo periodo a evaluar en todas las poblaciones (con vulnerabilidad y riesgo a farmacoresistencia).	Case Registration Book (PCT-5), prison inmate information	Baseline corresponds to the total number of TB cases in all forms among people in detention, for the Baseline corresponds to the 2018 cohort. [The preliminary data from January to September 2017, the	
3	Atención y prevención de tuberculosis		TCP - other -I: Porcentaje de casos todas las formas de TB entre PPL tratados.	769.00	801	96.0%	2016	Libro de Registro de Casos (PCT-5), sistema de			El Salvador	Nacional	Y- Cumulative annually	Considerando que el país actualmente está lanzando entre el 15% y 20% del total de casos notificados, la propuesta para alcanzar las metas al 2025 según la estrategia Fin a la TB, el país propone aumentar progresivamente el tamizaje a todos los pacientes a quienes se les sospecha farmacoresistencia incluyendo PPL, VIH, entre otros.			TCP - other Percentage of all forms of
4	Atención y prevención de tuberculosis										El Salvador						
5											El Salvador						
6											El Salvador						
7											El Salvador						
8											El Salvador						
9											El Salvador						
10											El Salvador			realizar pruebas de sensibilidad por lo menos a Rifampicina, un 55%, 65% y 75% para cada año, del total de casos notificados de la meta programada (nuevos y			
11											El Salvador			NUMERADOR: Número de casos notificados a los que se le hizo prueba de sensibilidad por pruebas moleculares o por método de las proporciones. DENOMINADOR: Número de casos notificados todas las formas.			
12											El Salvador			Fuente: Libro de Registro de Casos (PCT-5), incluye todos los proveedores; y laboratorio Nacional de Referencia FMT, base de cultivos y GeneXpert MTBRIF a nivel nacional.			
13											El Salvador			Notificación ANUAL NO ACUMULADO. SE REPORTARA EN PORCENTAJE CON LOS DATOS CORRESPONDIENTES AL PERIODO.			
14											El Salvador						

Overview - Section A Impact Indicators - Section B Outcome Indicators - Section C Coverage Indicators - Section D Data Aggregation - Section E WPTM - Section F Print View ...

Modificar Escribe aquí para buscar

9:50 2/7/2020

Indicador MDR TB-6

Paso 2: Para actualizar metas, corra cursor hacia las líneas 47 y 48 encuentra primer ajuste: metas año 2020 y 2021 ajustadas en color rojo

Indicador de cobertura/producto Meta						
Indicador de cobertura/producto número	Indicador de cobertura/producto	Periodos de presentación de informes	Meta NS	Meta DS	Meta %	Mark if target is TBD?
1	MDR TB-6: Porcentaje de casos de TB con resultados de	1-ene-19 to 31-dic-19	2,323.00	4,223	55.0%	
1		1-ene-20 to 31-dic-20	2,770.00	4,262	65.0%	
1		1-ene-21 to 31-dic-21	2,764.00	3,685	75.0%	
1		1-ene-22 to 31-dic-22				
1		1-ene-23 to 31-dic-23				
1		1-ene-24 to 31-dic-24				

Overview - Section A | Impact Indicators - Section B | Outcome Indicators - Section C | **Coverage Indicators - Section E**

Indicador MDR TB-3 (M)

Paso 1: Para actualizar metas, en línea 12 y columna comentarios encuentra ajuste: metas año 2020 y 2021 ajustadas en color rojo

Screenshot of an Excel spreadsheet showing the "Indicador MDR TB-3 (M)". The spreadsheet is titled "SLV-T-MOH_Pf_30Jun20 Ajustes - Excel". The ribbon includes "Archivo", "Inicio", "Insertar", "Disposición de página", "Fórmulas", "Datos", "Revisar", "Vista", "Ayuda", and "Easy Document Creator".

Key text in the spreadsheet (row 12, column V) is highlighted in green:

Junio 2020
* La cantidad de casos TB RR y MDR se ha ajustado con base a la incidencia proyectada según las metas consideradas en la estrategia Fin a la TB 2015 – 2035 de la sección 2, al igual que previendo el retraso que se pueda experimentar en la recepción de cartuchos de Xpert, la reestructuración de la red nacional de laboratorio, el retorno a metodologías convencional de diagnóstico para TB DR y vigilancia de la TB DR y a la notificación de los últimos dos años. Se ha estimado un 1 % de la incidencia total del país, sin embargo por la incidencia del primer semestre del 2020 hemos proyectado una incidencia de TB Farmacorresistente del 1.5%para los próximos años. Meta ajustada para año 2020 de 35 y año 2021 de 33.

Column	Content
2	Paquete para TB-MR
3	Atención y prevención de tuberculosis
4	Atención y prevención de tuberculosis
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	

Additional text from the spreadsheet (row 12, column V):

2019 (no del 2018) según consultas del país a la Organización Mundial de la Salud y a través de la Organización Panamericana de la Salud que ascendió a 30 casos en el año (Ver anexo B). A esta estimación se le aplica una tasa de detección esperada entre 90%-95% durante los 2 años del proyecto, para una estimación estable (30 casos) durante los 3 años. Las metas reflejan el número de casos (número absoluto) a detectar para la meta es 100% de los diagnosticados. Inician tratamiento. Los casos estimados a tratar con medicamentos de segunda línea son todos los diagnosticados a través de pruebas moleculares y métodos de proporciones en todas las poblaciones que fueron ingresados a la clínica de TB -MDR del Hospital Saldaña y reportados por este, se espera que el 100% de casos diagnosticados sean ingresados y tratados, excepto aquellos que por violencia, por vulnerabilidad, riesgo o muerte de estos antes de su inicio de tratamiento o que no pudieron asistir a la clínica (como ejemplo: TB -MDR en PPPL tanto al interior del centro penitenciario como los que recobran su libertad, migrantes) para los cuales el sistema de salud (enfermera o personal de salud comunitario) realizará y documentará las vistas domiciliares a fin de prevenir en la medida de lo posible que estos pierdan su tratamiento, se incluyan nuevos casos y añez tratados. Supuestos de estimación para las metas: las metas han sido calculadas con base a la recomendación de la OMS.

NUMERADOR: Número de casos de tuberculosis (número absoluto) resistente a la rifampicina y/o tuberculosis multiresistente diagnosticadas a través de pruebas moleculares y métodos de proporciones que han comenzado un tratamiento de segunda línea en nuevos y añez tratados en el periodo a evaluar. Reporte Anual total de país.

Fuente de Información: Clínica TB - MDR del Hospital de referencia nacional "Hospital Saldaña", reporte de todo el país. (MINSAL, INSS) Informe visitas.

Estas metas podan ser ajustadas, revisadas después del primer año de ejecución, según los ajustes de la OMS/OPS.

Junio 2020
La cantidad de casos TB RR y MDR se ha ajustado con base a la incidencia proyectada según las metas consideradas en la estrategia Fin a la TB 2015 – 2035 de la sección 2, al igual que previendo el retraso que se pueda experimentar en la recepción de cartuchos de Xpert, la reestructuración de la red nacional de laboratorio, el retorno a metodologías convencional de diagnóstico para TB DR y vigilancia de la TB DR y a la notificación de los últimos dos años. Se ha estimado un 1 % de la incidencia total del

Indicador MDR TB-3 (M)

Paso 2: Baja el cursor hasta las líneas 53 y 54, en rojo las metas ajustadas para ambos años

SLV-T-MOH_PF_30Jun20 Ajustes - Excel

Archivo Inicio Insertar Disposición de página Fórmulas Datos Revisar Vista Ayuda Easy Document Creator ¿Qué desea hacer?

Temas Colores Fuentes Efectos Márgenes Orientación Tamaño Área de impresión Saltos Fondo Imprimir títulos Ancho: 1 página Alto: Automát. Escala: 32% Líneas división Encabezados Ver Imprimir Opciones de la hoja Traer adelante Enviar atrás Panel de selección Alinear Agrupar

T56

Indicador de cobertura/producto Meta						
Indicador de cobertura/producto número	Indicador de cobertura/producto	Periodos de presentación de informes	Meta N#	Meta D#	Meta %	Mark if target is TBD?
1	MDR TB-6: Porcentaje de casos de TB con resultados de PSD por lo menos para	1-ene-19 to 31-dic-19	2,323.00	4,223	55.0%	
1		1-ene-20 to 31-dic-20	2,770.00	4,262	65.0%	
1		1-ene-21 to 31-dic-21	2,764.00	3,685	75.0%	
1		1-ene-22 to 31-dic-22				
1		1-ene-23 to 31-dic-23				
1		1-ene-24 to 31-dic-24				
2	MDR TB-3(M): Número de casos TB-RR g/o TB-MDR	1-ene-19 to 31-dic-19	27.00			
2		1-ene-20 to 31-dic-20	35.00			
2		1-ene-21 to 31-dic-21	33.00			
2		1-ene-22 to 31-dic-22				
2		1-ene-23 to 31-dic-23				
2		1-ene-24 to 31-dic-24				
3	TCP-6a: Número de casos de TB (todas las formas) notificados entre los privados	1-ene-19 to 31-dic-19	2,153.00			
3		1-ene-20 to 31-dic-20	1,035.00			
3		1-ene-21 to 31-dic-21	884.00			
3		1-ene-22 to 31-dic-22				
3		1-ene-23 to 31-dic-23				
3		1-ene-24 to 31-dic-24				

Overview - Section A Impact Indicators - Section B Outcome Indicators - Section C Coverage Indicators - Section D Disaggregation - Section E WP

Indicador TCP-6a

Paso 1: Para actualizar metas, en línea 13, columna C y comentarios encuentra ajuste: metas año 2020 y 2021 ajustadas en color rojo

Screenshot of an Excel spreadsheet titled "SLV-T-MOH.PF_30Jun20 Ajustes - Excel". The spreadsheet displays data for various indicators, with a focus on "Indicador TCP-6a" in row 13, column C. The interface includes a ribbon with tabs like "Inicio", "Insertar", "Fórmulas", "Datos", "Revisar", "Vista", "Ayuda", and "Easy Document Creator".

The spreadsheet columns are labeled A through AT. The data rows include:

- Row 1: Paquete para TB-MR
- Row 2: Paquete para TB-MR
- Row 3: Atención y prevención de tuberculosis
- Row 4: Atención y prevención de tuberculosis
- Row 5: (Empty)
- Row 6: (Empty)
- Row 7: (Empty)
- Row 8: (Empty)
- Row 9: (Empty)
- Row 10: (Empty)
- Row 11: (Empty)
- Row 12: (Empty)
- Row 13: Atención y prevención de tuberculosis (highlighted in green)
- Row 14: (Empty)
- Row 15: (Empty)
- Row 16: (Empty)
- Row 17: (Empty)
- Row 18: (Empty)
- Row 19: (Empty)
- Row 20: (Empty)
- Row 21: (Empty)
- Row 22: (Empty)
- Row 23: (Empty)
- Row 24: (Empty)
- Row 25: (Empty)
- Row 26: (Empty)
- Row 27: (Empty)
- Row 28: (Empty)
- Row 29: (Empty)

The "Comentarios" column (V) contains detailed text for row 13, mentioning "Metas ajustadas en color rojo" and "Metas año 2020 y 2021 ajustadas en color rojo". A red box highlights a specific note in the comments: "En referencia a planteamiento de párrafo anterior, en el que podían realizarse ajustes a las metas, en junio del año 2020, se plantea que la carga de TB en el sistema penitenciario se ha calculado con base a la incidencia total de país según los parámetros de la estrategia Fin a la TB, a la carga porcentual de TB en la PPL de los últimos años y considerando el impacto de la pandemia por Covid - 19, sin embargo, las acciones de detección han continuado con mayor esfuerzo y buscando resolver las limitantes. Las metas para los próximos años establecen una disminución gradual tomando como parámetro el porcentaje de carga del último año (51%) del total de casos estimados de todas las formas en el país."

Indicador TCP-6a

Paso 2: Baja el cursor hasta las líneas 59 y 60, en rojo las metas ajustadas para ambos años

SLV-T-MOH_PF_30Jun20 Ajustes - Excel

Archivo Inicio Insertar Disposición de página Fórmulas Datos Revisar Vista Ayuda Easy Document Creator ¿Qué desea hacer?

Temas Colores Fuentes Efectos Márgenes Orientación Tamaño Área de impresión Saltos Fondo Imprimir títulos Ancho: 1 página Alto: Automát. Escala: 32% Líneas división Encabezados Ver Imprimir Traer adelante Enviar atrás Panel de selección Alinear Agrupar

T56

Indicador de cobertura/producto Meta						
Indicador de cobertura/producto número	Indicador de cobertura/producto	Periodos de presentación de informes	Meta N#	Meta D#	Meta %	Mark if target is TBD?
1	MDR TB-6: Porcentaje de casos de TB con resultados de PSD por lo menos para	1-ene-19 to 31-dic-19	2,323.00	4,223	55.0%	
1		1-ene-20 to 31-dic-20	2,770.00	4,262	65.0%	
1		1-ene-21 to 31-dic-21	2,764.00	3,685	75.0%	
1		1-ene-22 to 31-dic-22				
1		1-ene-23 to 31-dic-23				
1		1-ene-24 to 31-dic-24				
2	MDR TB-3(M): Número de casos TB-RR/g/o TB-MDR que iniciaron tratamiento con	1-ene-19 to 31-dic-19	27.00			
2		1-ene-20 to 31-dic-20	35.00			
2		1-ene-21 to 31-dic-21	33.00			
2		1-ene-22 to 31-dic-22				
2		1-ene-23 to 31-dic-23				
2		1-ene-24 to 31-dic-24				
3	TCP-6a: Número de casos de TB (todas las formas) notificados entre los privados	1-ene-19 to 31-dic-19	2,153.00			
3		1-ene-20 to 31-dic-20	1,035.00			
3		1-ene-21 to 31-dic-21	884.00			
3		1-ene-22 to 31-dic-22				
3		1-ene-23 to 31-dic-23				
3		1-ene-24 to 31-dic-24				

Overview - Section A | Impact Indicators - Section B | Outcome Indicators - Section C | Coverage Indicators - Section D | Disaggregation - Section E | WP

Indicador TCP-Other-1

Paso 1: Para actualizar metas, en línea 14, columna D y columna comentarios encuentra ajuste: metas año 2020 y 2021 en color rojo

Microsoft Excel - SLV-T-MOH_PF_30Jun20 Ajustes - Excel

Archivo Inicio Insertar Disposición de página Fórmulas Datos Revisar Vista Ayuda Easy Document Creator ¿Qué desea hacer? Compartir

W14 en Marzo 2019 y así sucesivamente. Considerando que los PPL representan una población de alta vulnerabilidad y riesgo (violencia, hacinamiento, desnutrición, comorbilidad asociada) así como movilización tanto en el interior del sistema penitenciario como los que recuperan su libertad, las metas establecidas son diferentes a la de la población general. Por lo que en las cohortes de éxito de tratamiento se excluirán las causas directas de muerte como: muerte violenta o cuya causa básica directa de muerte es otra patología. Por tal razón el país se compromete a realizar las siguientes metas para cada año de la subvención siendo así: 1,983 correspondientes a un 95% para el año 2019 y 1,766 correspondiente a un 95% para el año 2020 y 1,544 correspondiente a un 96% para el año 2021 (ver cuadro 3 del Anexo 12)

Indicador de cobertura	Módulos	Indicador de cobertura al producto estándar	Indicador personalizado	Línea de base MB	Línea de base DB	Línea de base %	Línea de base año	Línea de base año fuente	Desglose requerido	Es un subconjunto de otro indicador (si procede)	País	Área geográfica (si es sub nacional, especifica en)	Acumulación para la decisión de financiamiento anual	Comentarios	Baseline Source - English	Comments - English	Custom Indicator - English
1	Paquete para TB-MR	MDR TB-4: Porcentaje de casos de TB con resultados de PSD por lo menos para MDR TB-3(M) Número de casos TB-RR y/o TB-MDR que iniciaron tratamiento con TCP-6a. Número de casos de TB (todas las formas)		733.00	2,956	34.0%	2017	Libro de Registro de Casos (PCT-5) Incluye todos los Reporte MINSAL- INSS	Edad Sexo. Tipo de tratamiento		El Salvador	Nacional	Y- Cumulative annualy	Línea de base: corresponde a casos confirmados bacteriológicamente con prueba de sensibilidad, entre el número de casos confirmados bacteriológicamente. Línea de base: el dato reportado para el año 2017 corresponde a 16 casos de TB-RR/TB-MDR de 30 estimados, lo que corresponden a un 53.3% de Linea de base: corresponde al número total de casos de TB todas las formas en los PPL para el periodo de Enero a Diciembre 2017. Fuente de información: (DRIS) a fin de que se mejore la eficacia del tratamiento y con ello impactar en la disminución de la farmacoresistencia y mortalidad y aumento de la curación; por este motivo se ejecutarán actividades no solo de diagnóstico, tratamiento y educación, sino al más alto nivel político para continuar con las intervenciones, cortar la cadena de transmisión y comenzar la reducción de la incidencia en la población. Para el reporte de este indicador se tomará la cohorte disponible a reportar en resultado de tratamiento no es la del año anterior, ya que, los que ingresaron de Enero a Diciembre 2017 terminaron de tratarse y curarse en Septiembre 2018, por lo tanto se reportan en Marzo 2019 y así sucesivamente. Considerando que los PPL representan una población de alta vulnerabilidad y riesgo (violencia, hacinamiento, desnutrición, comorbilidad asociada) así como movilización tanto en el interior del sistema penitenciario como los que recuperan su libertad, las metas establecidas son diferentes a la de la población general. Por lo que en las cohortes de éxito de tratamiento se excluirán las causas directas de muerte como: muerte violenta o cuya causa básica directa de muerte es otra patología. Por tal razón el país se compromete a realizar las siguientes metas para cada año de la subvención siendo así: 1,983 correspondientes a un 95% para el año 2019 y 1,766 correspondiente a un 95% para el año 2020 y 1,544 correspondiente a un 96% para el año 2021 (ver cuadro 3 del Anexo 12)	Case Registration Book (PCT-5), includes all service	Baseline: corresponds to bacteriologically confirmed cases with sensitivity test, among the Baseline: the data reported for 2017 corresponds to 16 cases of TB-RR / MDR-TB out of 30 estimated. Baseline: corresponds to the total number of TB cases in all forms among people in detention for the Baseline: corresponds to the 2016 cohort. (The preliminary data from January to September 2017, the	
2	Paquete para TB-MR	MDR TB-4: Porcentaje de casos de TB con resultados de PSD por lo menos para MDR TB-3(M) Número de casos TB-RR y/o TB-MDR que iniciaron tratamiento con TCP-6a. Número de casos de TB (todas las formas)		16.00			2017				El Salvador	Nacional	Y- Cumulative annualy		MINSAL- INSS report		
3	Atención y prevención de tuberculosis	MDR TB-4: Porcentaje de casos de TB con resultados de PSD por lo menos para MDR TB-3(M) Número de casos TB-RR y/o TB-MDR que iniciaron tratamiento con TCP-6a. Número de casos de TB (todas las formas)	TCP - other -1: Porcentaje de casos todas las formas de TB entre PPL tratados	1,983.00			2017	Libro de Registro de Casos (PCT-5), sistema de			El Salvador	Nacional	Y- Cumulative annualy		Case Registration Book (PCT-5), prison inmate information		
4	Atención y prevención de tuberculosis	MDR TB-4: Porcentaje de casos de TB con resultados de PSD por lo menos para MDR TB-3(M) Número de casos TB-RR y/o TB-MDR que iniciaron tratamiento con TCP-6a. Número de casos de TB (todas las formas)	TCP - other -1: Porcentaje de casos todas las formas de TB entre PPL tratados	769.00	801	98.0%	2016	Libro de Registro de Casos (PCT-5), sistema de			El Salvador	Nacional	Y- Cumulative annualy		Case Registration Book (PCT-5), prison inmate information		TCP - other Percentage of all forms of

Overview - Section A Impact Indicators - Section B Outcome Indicators - Section C Coverage Indicators - Section D Disaggregation - Section E WPTM - Section F Print View ...

- En este contexto, se solicita aprobación del MCP-ES al ajuste de metas a los indicadores de cobertura del Marco de Desempeño de la Subvención SLV-T-MOH para año 2020 y 2021, a través de un mail de la Presidenta y Vicepresidente para completar este proceso.

Este mensaje será enviado al donante con el Marco de Desempeño Actualizado para completar proceso.

MCP-ES

Contribuyendo a la reducción significativa y sostenible del VIH, Tuberculosis y Malaria, a través de las subvenciones del Fondo Mundial



www.mcpelsalvador.com.org



www.facebook.com/MCPES2002



@MCPEISalvador

MCP-ES

Mecanismo de Coordinación de País El Salvador
de lucha contra el VIH Sida, tuberculosis y malaria